

**浙江华海立诚药业有限公司**  
**依那普利、赖诺普利及艾他培南副产综合利用项目**  
**环境影响评价信息公告**

**一、建设项目基本情况**

浙江华海立诚药业有限公司拟在现有厂区内实施“依那普利、赖诺普利及艾他培南副产综合利用项目”，将依那普利、赖诺普利及艾他培南生产过程中产生的氯化锂和二苯基磷酸钠分别转制为碳酸锂和二苯基磷酸，并进行精制后作为联产品出售给相关厂家作为工业生产的原料，从而实现“变废为宝”。

**二、环境影响评价范围内主要环境敏感目标分布情况**

环境影响评价范围内主要环境敏感目标为项目拟建地东南面的利民村（利庄）、汛桥村、汛东村、利丰村、灵江湾村、立柴湾村，西南面的建国村，西面的利民村（长石大岙）、长石岭脚村、金家汇村，西北面的城南村、靖东村，东北面的峙山村、岙蒋村等村居点。

**三、主要环境影响预测情况**

本项目废水主要是生产废水，经厂内废水处理设施处理达到纳管标准后，再纳入临海市江南污水处理有限公司进行处理，最终排入灵江，对纳污水体不会产生明显影响。废气主要为二氯甲烷、氯化氢和乙醇等工艺废气，经过处理削减后，对区域的影响在可承受范围之内。噪声经过隔声降噪后，可达相关排放标准。固废经委托处置等方式处理后不会对当地环境造成明显的影响。本项目涉及危险化学品的使用，在生产、贮存过程中存在因火灾、爆炸及泄漏等事故造成环境污染的风险。

**四、拟采取的主要环境保护措施、环境风险防范措施及预期效果**

本项目废水经预处理后纳入厂内废水处理设施处理达到纳管标准后再经临海市江南污水处理有限公司进行二级处理，最终排入灵江。本项目产生的废气经分质分类收集预处理后再经厂内废气末端处理设施处理达标后排放。本项目对设备进行合理布置，并采取一定的隔音降噪措施，厂界四周进行绿化，以减轻噪声的影响。本项目危险废物将委托有资质单位进行无害化处置，其它一般固废通过清运等方式处理。将严格按照要求做好地下水分区防渗工作，做好跟踪监测工作；企业已建有一套完善的应急防范体系，并编制了相应的应急预案，配备了相应的应急人员和物资，本项目的环境风险在可接受范围内。



## 五、环境影响评价初步结论

本项目产生的污染物经处理达标后排放对周围环境的影响在可承受范围之内，环境风险在可接受水平之内。本项目符合环保审批原则。

## 六、征求意见的内容

**征求意见的对象、范围及主要事项：**本项目环境影响评价范围内的有关团体及个人可就本项目选址合理性及污染防治对策或其它有关环境问题提出意见和建议，并说明理由。若需进一步了解项目相关信息，在本公告期限内，可到浙江泰诚环境科技有限公司查阅相关环评文件。

**公众意见反馈途径：**公众可以通过向公示指定地址发送信函或电子邮件等方式提交书面意见，发表对该项目建设、环保及环评工作的意见看法。为更好地进行意见反馈，请留下您的具体联系方式。

联系方式：（1）建设单位 浙江华海立诚药业有限公司

联系人：叶侠 联系电话：85991793

地址：临海市汛桥镇长石大岙村

（2）环评单位 浙江泰诚环境科技有限公司

通信地址：台州经济开发区经开万达广场4号楼23层

联系人：陈晓 联系电话：89811032

（3）项目审批单位 台州市生态环境局临海分局

地址：临海市政府办事大厅环保窗口 电话：85280107

征求意见的期限：2022年7月20日至2022年8月3日（信函以邮戳为准）。

信息发布单位：浙江华海立诚药业有限公司

信息发布日：2022年7月20日

